Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/660,811	KNIGHTON ET AL.
Examiner	Art Unit
George A Bugg	2636

7	Rejected	
II	Allowed	

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Ν	Non-Elected	Α	Appeal
I	Interference	0	Objected

E E	Claim	Date		Claim	Dat	Date		Claim		Date						
1 √ 51 101 102 102 102 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 105 105 106 106 106 106 106 106 106 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 <td> </td> <td></td> <td></td> <td>_ _ </td> <td></td> <td>1 1 1 1</td> <td></td> <td>_</td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ł</td>				_ _		1 1 1 1		_	 							ł
1 √ 51 101 102 102 102 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 105 105 106 106 106 106 106 106 106 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 <td>inal gin</td> <td> </td> <td></td> <td>gin a</td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td>j. ⊒</td> <td>l ig</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>- 1</td>	inal gin			gin a				j. ⊒	l ig					1		- 1
1 √ 1 √ 51 101 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 105 105 105 106 106 106 106 107 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 110 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 <td> 🗓 👸 </td> <td> </td> <td></td> <td> <u> </u> </td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td>Ŀ</td> <td> ਨੂੰ </td> <td>- </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	🗓 👸			<u> </u>				Ŀ	ਨੂੰ	-						
Second S		, -	 		 	 				+	\vdash			\vdash		
103			+	51	-				101	+	\vdash	\dashv	+-	\vdash	┥	\dashv
4		 	+++++		 	 				-	\vdash	+	+	\vdash	\dashv	\dashv
6 6 6 106 106 106 106 107 107 107 107 107 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 111		 			 	 - - -	liiii		104	_	H	\dashv	+	\vdash	\dashv	_
Section Sect		 - - -	 	55	 		1		105			+	+	╁		-
7		 	- - 		 	 			106	$\neg \vdash$	 	\dashv	十	\vdash	一	\neg
S		 		57		 	1		107		\vdash		+	\Box	\dashv	\neg
S		 \ 									П			П		
10									109		\sqcap		\top		\Box	
11 1 12 1 11 112 111 112 112 113 113 113 113 1113 1114 112 113 1114 112 113 114 115 115 116 116 116 117 116 117 116 117 117 118 119 110 117 118 119 119 119 119 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 130 131 131 131 131 131 132 132 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 137 138 138<							1		110					П	\neg	
12 1	11			61					111			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		\Box		
14	12						liiii		112		П	\Box	\perp	\Box	\Box	\Box
15							liiiii	<u> </u>		\perp		_	_	Ш		_
16						 	l		114	\perp	\sqcup	_	_ _	\sqcup		_
17	15								115		\sqcup	_	\bot	11	_	4
18 19 10 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 134 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 137 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139<						 					\sqcup				_	_
19		$H \rightarrow H$							117	-	\vdash	_			_	\dashv
20 1 70 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 125 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139<		H + H			\vdash	 			118		\vdash	_	+-	-		\dashv
21 71 72 121 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139<									119	+	\vdash	_	+			\dashv
22 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 13	20	 			 					_	\vdash	+	+	\vdash		\dashv
23 123 123 124 24 124 124 124 124 25 125 125 125 126 127 26 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139<		 	 		 		ł	-	121		\vdash			\vdash	\dashv	\dashv
24 124 124 125 25 75 125 126 26 76 126 126 27 77 127 127 28 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139		++++					1			+	\vdash	\dashv	╅	┼╌┤	\dashv	\dashv
25		├╊╎═╞╸╏ ╸		73	 			<u> </u>	123		╂═╌╂	\dashv	+	┨	\dashv	\dashv
26	25	╎╏╎┈╎╸╏╸	- - - - 	75	 	 	1		125		\vdash		-	╁	\dashv	\dashv
27		 			 	 	1		126	+	\vdash		+	╁╌┼	\dashv	\dashv
28 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 1	27	 		77		 	1		127	\dashv	\vdash	\neg	+	+		-
29		 	 			 	1		128	\dashv	\Box	\dashv	+-	1		\dashv
30 √ 80 130 131 31 32 32 33 33 34 34 34 34 34 34 35 35 36 36 37 37 37 38 39 39 39 39 39 39 39 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30		<u> </u>				 			129	1	П			1	\neg	_
31 81 131 132 32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139	30						1		130		П	1	\top	\Box	\neg	
32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89							1		131		П		\top			
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89	32								132				T			
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89	33								133							
36 86 37 87 38 88 39 89	34								134		\square			\sqcup		\Box
37 87 137 38 88 138 39 89 139						\Box		ļ	135		\sqcup		\perp	\sqcup		_
38 138 138 139 1	36				_ _	+	liiii	<u> </u>	136	Ц_	Ш	_	_	\sqcup		_
39 89 139 139						++++		<u> </u>	137		\sqcup	_	- -	\sqcup	_	_
39 1 139 1 140						+++	1	ļ			-	_	-	\sqcup	_	_
	39					+++		<u> </u>	139		\vdash		+	\sqcup	\dashv	\dashv
	40		++++	90		 			140		$\vdash \vdash$	+	+	$\vdash \vdash$		
41 91 141 141	41		 		 	 	1	ļ	141	+	$\vdash \vdash$	+	+	┼┤	-	-
42	42	 				1	ł	<u> </u>		\dashv	$\vdash \vdash$	-+		H	-	\dashv
43 94 144 144	43		+ + + + + -		 	 	ł	 	143	+	$\vdash \vdash$	+	+	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv
45 95 145 145		 			 	 	ł	 	144	+	\vdash	+	╁	╁─┤	-	\dashv
46 96 146	46	 	 	95	 	 	1		146	_	\vdash	\dashv		\vdash	-	\dashv
47 97 147			 		 	 	 	 		+	$\vdash \vdash$	+	+	\vdash	\dashv	\dashv
48 98 148			 		 	 	1		148		\forall	\dashv	+	\vdash	\dashv	\dashv
49 99 149 149	49		 		 	 	liiii			\neg	†	\dashv	+	\sqcap	一	\dashv
50 100 150 150	50		 		- -				150	\top	\Box	\dashv		\Box	\neg	\neg